

中国国家核事故应急办公室副主任姚斌 在福岛核安全部长级大会上的发言

(2012年12月15日)

尊敬的主席先生，女士们，先生们：

非常高兴率领中国代表团出席福岛核安全部长级大会。首先，请允许我代表中国代表团对国际原子能机构和会议东道国的精心组织和周到安排表示衷心的感谢，向参加会议的各国代表团致意，并借此机会向继续为妥善处理日本福岛核事故而努力工作的日本政府有关部门和企业表示诚挚的问候。

主席先生，

这次大会对世界各国深入总结核安全核应急工作的经验，坚定推动核能和平利用事业的健康可持续发展，将起到积极的作用。下面我介绍中国加强核安全核应急工作的举措。

第一，高度重视核安全，确保核能健康和谐发展。中国政府始终把“安全第一”的方针落实到核电规划、建设、运行、退役全过程及所有相关产业，中国核电保持着21年安全运行的良好记录。福岛核事故后，中国政府紧急启动国家核应急协调机制，组织开展了对所有核设施的全面安全检查，加强对在运核设施的安

全监管，用最先进的标准对所有在建核电站进行安全评估。今年6月，政府公布的核设施综合安全检查报告表明：中国核设施的安全是有保障的。

第二，科学分析形势，稳步推进核电建设。中国政府坚持“安全高效发展核能”的政策。目前，中国大陆运行核电机组15台，装机容量1253万千瓦；在建核电机组26台，装机容量2924万千瓦，占全世界在建核电的40%。今年10月24日，中国政府通过了《核电安全规划》和《核电中长期发展规划》，进一步明确了下一阶段核电发展的目标和任务，表示将合理把握建设节奏，提高准入门槛，采用最先进的成熟技术，稳步推进核电建设。

第三，提高安全标准，增强抵御严重事故能力。中国核电行业认真借鉴核电发展史上重大核事故教训，在提高防范重大极端自然灾害能力、提高反应堆堆芯冷却能力、提高防止或减低放射性释放、设施工程抢险的能力以及新型安全机组开发等方面，取得显著成效。10月16日中国政府发布《核安全与放射性污染防治“十二五”规划》，统筹规划了强化纵深防御等九项重点任务，提出了核安全改进、放射性污染治理、科技研发创新、事故应急保障、监管能力建设等五项重点工程，以及相应的保障措施。

第四，注重能力建设，强化核事故应急准备。中国政府高度重视核安全核应急能力建设。一是加强政

府部门监管力量。在国家原子能机构新组建了核应急安全司，在能源局、核安全局增加了管理及监管力量，核应急协调委成员单位由 18 个部门增加到 24 个部门。二是颁布了 2 部规划。今年 6 月发布了《国家核应急工作“十二五”规划》，与《核安全与放射性污染防治“十二五”规划》是一个有机的整体，对中国下一步核安全核应急工作作出了部署。三是对现行《国家核应急预案》进行修订。四是加强了队伍建设。拟新组建一支 300 人的国家核应急救援队伍，担负重特大核事故突击抢险和紧急处置任务，并可参与国际核应急救援行动。

第五，深化国际合作，共享和平利用核能成果。中国政府始终坚持“互惠互利、合作共赢”的原则，不断拓展和深化核能领域的多边和双边合作。2011 年 11 月，中国成立了核电建设国际培训中心，与国际原子能机构合作，共享核电安全建设的经验。今年 8 月，中国政府批准了中美两国领导人共同倡议的“中美核安保示范中心”建设方案，将为提高本地区核安保水平作出积极贡献。

主席先生，

加强核安全领域的国际合作，共同促进核能安全发展，是当前摆在我们面前的一项重要而紧迫的任务。为此，中方提出以下 4 点倡议。

第一，总结核事故经验教训，落实核安全“行动计划”。“前事不忘，后事之师”。中国呼吁成员国与机构密切配合，做好福岛核事故经验反馈，进一步完善核安全标准，提高对叠加自然灾害抵御能力；着力落实核安全“行动计划”，共同提高核安全能力。

第二，加强核安全信息交流，提升以人为本安全理念。日本福岛核事故使我们更加深切地感受到核安全工作面临形势的严峻性：社会公众以人为本安全理念的提升对加强核安全核应急工作增加了新的动力，公众渴望和谐安宁，比以往任何时候更加关注核事故、核事件，更加重视核应急、核安全。及早全面向国际社会、受影响或可能受影响的国家通报有关核事故的信息，对减少跨国界的辐射后果，做好公众工作，是十分重要的。中国呼吁通过加强核安全信息的共享与交流，视情适当修订《及早通报核事故公约》。

第三，加强核应急技术合作，提升全球核安全水平。对新兴核电国家而言，核基础结构建设至关重要。中国呼吁机构协助有关国家制订核能政策，建立核安全法规与监管体系，培育核安全文化，造就高素质的人才队伍，确保核能安全发展。继续通过技术合作渠道，为发展中国家核能建设提供支持。中国愿意积极考虑加入应急响应与援助网络平台，支持机构为核能安全发展作出贡献。

第四，提高全球核安保能力，防范核恐怖袭击事

件。核安全责任重大，核安保不容忽视。中国政府积极支持机构在核安保领域发挥核心作用，愿与各国一道共同推动《核材料实物保护公约》修订案普遍适用，提高机构“国际实物保护咨询服务”的有效性，加强核安保与核安全的协同作用，共同提高全球核安保能力。

主席先生，女士们，先生们，

回首过去，我们互信互助，携手共进，为促进全球经济经济社会发展作出了贡献；展望未来，我们任重道远，充满信心，核能事业一定会更加充满生机和活力，中国愿与其他成员国分享核能发展和核安全核应急工作的成果和经验，进一步开展务实合作，更好地为全世界民众谋福祉。

谢谢大家。